



ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರ

ಅಧಿಕೃತವಾಗಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾದುದು

| | | |
|-------------------------|---|-----------------------|
| ಸಂಪುಟ ೧೫೬ Volume 156 | ಬೆಂಗಳೂರು, ಬುಧವಾರ, ೨೪, ಮಾರ್ಚ್, ೨೦೨೧ (ಚೈತ್ರ, ೦೩, ಶಕವರ್ಷ, ೧೯೪೩) BENGALURU, WEDNESDAY, 24, MARCH, 2021 (Chaithra, 03, SHAKAVARSHA, 1943) | ಸಂಚಿಕೆ ೪೫ Issue 45 |
|-------------------------|---|-----------------------|

ಭಾಗ ೩

ಸರ್ಕಾರದ ಆಯಾ ಇಲಾಖೆಗಳ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರ ಮತ್ತು ಸ್ಥಳೀಯ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ
ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಅಧಿಸೂಚನೆಗಳು

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸಾರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ

ಸಂಖ್ಯೆ: ಕಾನಿಇಂ(ವಿ)/400ಕೆವಿ ಎಸ್‌ಎಸ್‌ಡಿ/ಸಕಾಇಂ(ವಿ)-2/ಸಇಂ(ಕ)/20-21/1384

ದಿನಾಂಕ: 05.02.2021

ಪ್ರಕಟಣೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸಾರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತವು ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಕೆಟ್ ಅಧಿನಿಯಮ 2003 ಸೆಕ್ಷನ್ 67ರ ಅನುಸಾರವಾಗಿ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸಿದೆ ಹಾಗೂ ಸದರಿ ನಿಯಮದ ಪ್ರಕರಣ 67(II) ರ ಅನ್ವಯ ಈ ಮೂಲಕ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ತಿಳುವಳಿಕೆಗಾಗಿ ಪ್ರಕಟಿಸುತ್ತಿದೆ. ಯೋಜನೆಯ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿವೆ.

- ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು: 220ಕೆವಿ ಗೌರಿಜದನೂರು- ಎನ್.ಆರ್.ಎಸ್ ದೊಡ್ಡಬಳ್ಳಾಪುರ ದ್ವೀಪ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ಬಹು ಮಾರ್ಗಕ್ಕೆ ಬದಲಾವಣೆಗಾಗಿ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಗಗಳ ಕಾರ್ಯ.
 - 220ಕೆವಿ ಗೌರಿಜದನೂರು- ಎನ್.ಆರ್.ಎಸ್ ದೊಡ್ಡಬಳ್ಳಾಪುರ 45.376ಕಿಮೀ ದ್ವೀಪ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ಬಹು ಮಾರ್ಗಕ್ಕೆ ಬದಲಾವಣೆ - ಸದರಿ 220ಕೆವಿ ಮಾರ್ಗವು ದೊಡ್ಡಬಳ್ಳಾಪುರ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಪ್ರದೇಶ, ಮಜರಹೊಸಹಳ್ಳಿ, ಚಿಕ್ಕಮಹಾರಾಜ, ಹೊರಕಮಲ್ಲಗೆ, ಅನಗಾಲಪುರ ಕೋಡಹಳ್ಳಿ, ತಳಗವಾರ, ಹೊನ್ನಪ್ಪ, ಕೋಲೂರು, ಅಂತರಹಳ್ಳಿ, ಮೇಲನಾಯಕರಹಳ್ಳಿ, ಗುಂಡುಮೈರೆ ಬ್ಯಾಡರಹಳ್ಳಿ, ಸೊಣ್ಣೇನಹಳ್ಳಿ, ಮಾರಕ, ದೊಡ್ಡಮಲ್ಲೇಕೆರೆ, ಯಿರ್ರಾಗುಂಟೆ, ಬೇವಿನಹಳ್ಳಿ, ಮಲ್ಲಸಂದ್ರ, ಕುಂಟಚಿಕ್ಕನಹಳ್ಳಿ, ಜಿ.ಬೊಮ್ಮನಂದ್ರ, ವೇದಲವೇಣಿ, ಮಿಲ್ಲೇನಹಳ್ಳಿ, ಗುಂಡಾಪುರದಿಂದ ಹಾದು ಹೋಗುತ್ತದೆ.
 - 400ಕೆ.ವಿ ದೇವನಹಳ್ಳಿ ಉಪಕೇಂದ್ರದಿಂದ 220ಕೆವಿ ಸಿ.ಟಿ.ಎ ವರೆಗೆ 2.335ಕಿ.ಮೀ 220ಕೆವಿ 1200Sqmm ಕಾಪರ್ ಛಾತ್ರ ಮಾರ್ಗ - ಸದರಿ ಮಾರ್ಗವು ಕೆ.ಎ.ಡಿ.ಜಿ ಮತ್ತು ಹಾವಿನಾಯಕನಹಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿ ಹಾದು ಹೋಗುತ್ತದೆ.
- ಉದ್ದೇಶಗಳು: ಈ ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಥಾನರ ಸ್ಥಾಪಿಸುವುದರಿಂದ ಸುತ್ತಮುತ್ತಲಿನ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ನಿರಂತರ ಮತ್ತು ಉತ್ತಮ ಗುಣಮಟ್ಟದ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತದೆ. ಈ ಯೋಜನೆಯಿಂದ ರಾಜ್ಯಕ್ಕೆ ಸುಮಾರು 3.6MW ಉಳಿತಾಯವಾಗುತ್ತದೆ.
- ಅಂದಾಜು ವೆಚ್ಚ: ರೂ.9419.87 ಲಕ್ಷಗಳು

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸಾರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿರುವ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಕಾರ್ಯಗತಗೊಳಿಸಲು 1885 ರ ಭಾರತೀಯ ಟೆಲಿಗ್ರಾಫ್ ಅಧಿನಿಯಮ ಭಾಗ(3) ರ (ಕೇಂದ್ರೀಯ ಕಾಯಿದೆ 1885 ರ 13) ಅನ್ವಯ ಟೆಲಿಗ್ರಾಫ್ (೨೦೯೯)

ಪ್ರಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಹೊಂದಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ. ನದರಿ ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ಅಕ್ಷೇಪಣೆಗಳೇನಾದರೂ ಇದ್ದಲ್ಲಿ ಈ ನಿಗಮದ ಗಮನಕ್ಕೆ ಈ ಪ್ರಕಟಣೆ ಪ್ರಕಟವಾದ 15 ದಿನಗಳ ಒಳಗೆ ಈ ಕೆಳ ಸಹಿದಾರರ ಕಛೇರಿಗೆ ಕಳುಹಿಸಬಹುದು.

ಸಹಿ/-

ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ವಿ),
400 ಕೆ.ವಿ ಎಸ್.ಎಸ್.ಸಿ ವಿಭಾಗ,
ಕ.ವಿ.ಪ್ರ.ನಿ.ನಿ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು

PD-11

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ

ಸಂಖ್ಯೆ: ಕಾನಿಇ0(ವಿ)/400ಕೆವಿ ಎಸ್‌ಎಸ್‌ಡಿ/ಸಕಾಇಂ(ವಿ)-2/ಸಇ0(ಕ)/20-21/1412-14

ದಿನಾಂಕ: 06.02.2021

ಪ್ರಕಟಣೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತವು ವಿದ್ಯುತ್ ಪೂರೈಕೆ ಅಧಿನಿಯಮ 2003 ಸೆಕ್ಷನ್ 67ರ ಅನುಸಾರವಾಗಿ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸಿದ ಹಾಗೂ ನದರಿ ನಿಯಮದ ಪ್ರಕರಣ 67(II) ರ ಅನ್ವಯ ಈ ಮೂಲಕ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ತಿಳುವಳಿಕೆಗಾಗಿ ಪ್ರಕಟಿಸುತ್ತಿದೆ. ಯೋಜನೆಯ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಿವೆ.

1. ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು: 220ಕೆವಿ ಪೀಣ್ಯ, ರಾಜಾಜನಗರ, ಬೃಂದಾವನ ಹಾಗೂ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುವ ಸಹಕಾರಿಗರ ಕೇಂದ್ರಗಳ 220ಕೆವಿ ಮಾರ್ಗಗಳನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ 400ಕೆವಿ ನೆಲಮಂಗಲ ಕೇಂದ್ರದಿಂದ 220ಕೆವಿ ಬೃಂದಾವನ ಕೇಂದ್ರದ ಹತ್ತಿರದ 220ಕೆವಿ ಸಿಟಿವರೆಗೆ AAAC Moose ತಂತಿಯನ್ನು ಹಾಗೂ 'V' string ಬಳಸಿ ಮತ್ತು ಭಾಗಶಃ ಭಾಗಶಃ ಕೇಬಲ್ ಬಳಸಿ 220ಕೆವಿ ಎಸ್.ಐ.ಐ ಕಾರಿಡಾರ್ (13 ಕಿ.ಮೀ) ಉಪಯೋಗಿಸಿ 220ಕೆವಿ ಬಹು ಮಾರ್ಗ(4 ಸರ್ಕ್ಯೂಟ್) ಸ್ಥಾಪನೆಗಾಗಿ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಗಗಳ ಕಾರ್ಯ.
2.
 - ಅ. 400ಕೆವಿ ನೆಲಮಂಗಲ ಕೇಂದ್ರದಿಂದ 220ಕೆವಿ ಬೃಂದಾವನ ಕೇಂದ್ರದ ಹತ್ತಿರದ 220ಕೆವಿ ಸಿಟಿವರೆಗೆ 220ಕೆವಿ ಎಸ್.ಐ.ಐ ಕಾರಿಡಾರ್ ಉಪಯೋಗಿಸಿ 220ಕೆವಿ ಬಹು ಮಾರ್ಗ(4 ಸರ್ಕ್ಯೂಟ್) ಸ್ಥಾಪನೆ ನದರೀ ಮಾರ್ಗವು ನೆಲಮಂಗಲ, ಅರಿಶಿನಕುಂಟೆ, ಮಲ್ಲಾಪುರ, ಶಿವನಪುರ, ಜಿ.ಎ.ಗಜಗದಕುಪ್ಪೆ, ಜಿ.ಎ.ನಾರಾಯಣಪುರಪಾಳ್ಯ, ಕೆ.ಜಿ. ಹಾರೈಕ್ಕಾತನಹಳ್ಳಿ, ದೊಂಬರಹಳ್ಳಿ, ಲಕ್ಷ್ಮೀಪುರ, ಕೆ.ಜಿ ಶ್ರೀಕಂಠಪುರ, ಜಿ.ಎ ಕೊಡಗಿ ತಿರುಮಲಪುರ, ಜಿ.ಎ. ದೊಡ್ಡಜದರಕಲ್ಲು, ಕರಿಹೋಬನಹಳ್ಳಿ, ಕೆ.ಜಿ.ನೆಲಕದರನಹಳ್ಳಿ, ಪೀಣ್ಯದಿಂದ ಹಾದು ಹೋಗುತ್ತದೆ.
 - ಆ. 400ಕೆವಿ ನೆಲಮಂಗಲ ಕೇಂದ್ರದಿಂದ 220ಕೆವಿ ರಾಜಾಜನಗರ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಪಡೆಯುವ ಸಲುವಾಗಿ ಹಾಲಿ ಇರುವ 220ಕೆವಿ ಪೀಣ್ಯ-ಎನ್.ಆರ್.ಎಸ್ ರಾಜಾಜನಗರ ಏಕ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ಜೋಡಿಸಲು, ಹಾಲಿ ಇರುವ 220ಕೆವಿ ಟವರ ಮತ್ತು ಏಡಲ್ ಕಾರಿಡಾರ್‌ನಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತಾವಿತ 220ಕೆವಿ ಸಿಟಿವರೆಗೆ 220/66ಕೆವಿ ಪೀಣ್ಯ ಕೇಂದ್ರದವರೆಗೆ 2.7 ಕಿಮೀಗಳ 220ಕೆವಿ ಏಕ ಮಾರ್ಗದ ಸ್ಥಾಪನೆ ನದರೀ ಮಾರ್ಗವು ಪೀಣ್ಯ, ಎನ್.ಐ.ಐ.ಎಫ್ ಸರ್ಕಲ್, ಐ.ವಿ.ಎಸ್ ಕ್ರಾಸ್, ಎಸ್.ಆರ್.ಎಸ್ ಪೀಣ್ಯದಿಂದ ಹಾದು ಹೋಗುತ್ತದೆ.
 - ಆ. ಹಾಲಿ ಇರುವ 220ಕೆವಿ ದ್ವೀಮಾರ್ಗವನ್ನು 220ಕೆವಿ ಸಹಕಾರಿಗರ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಜೋಡಿಸಲು ಬೃಂದಾವನ ಅಲೇಖಾ ಪಾಯಿಂಟ್ ಬಳಿಯ ಪ್ರಸ್ತಾವಿತ 220ಕೆವಿ ಸಿ.ಐ.ಐ ಯಿಂದ ಪ್ರಸ್ತಾವಿತ 220ಕೆವಿ ಸಿ.ಐ.ಐ ವರೆಗೆ 0.185ಕಿಮೀ 1200Sqmm ಭಾಗಶಃ ಕೇಬಲ್ ದ್ವೀಮಾರ್ಗದ ಸ್ಥಾಪನೆ. ನದರೀ ಮಾರ್ಗವು ಪೀಣ್ಯದಿಂದ ಹಾದು ಹೋಗುತ್ತದೆ.
 - ಇ. 220ಕೆವಿ ರಾಜಾಜನಗರದಿಂದ ಏಡಲ್ ಕಾರಿಡಾರ್‌ಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಪಡೆಯಲು ಬೃಂದಾವನ ಅಲೇಖಾ ಪಾಯಿಂಟ್ ಬಳಿಯ ಪ್ರಸ್ತಾವಿತ 220ಕೆವಿ ಸಿ.ಐ.ಐ ಯಿಂದ ಎನ್.ಐ.ಐ.ಎಫ್ ಬಳಿಯ ಪ್ರಸ್ತಾವಿತ 220 ಕೆವಿ ಸಿ.ಐ.ಐ ವರೆಗೆ 0.37 ಕಿಮೀ 1200Sqmm ಭಾಗಶಃ ಕೇಬಲ್ ಏಕಮಾರ್ಗದ ಸ್ಥಾಪನೆ. ನದರೀ ಮಾರ್ಗವು ಪೀಣ್ಯದಿಂದ ಹಾದು ಹೋಗುತ್ತದೆ.

ಈ. 400ಕೆವಿ ನೆಲಮಂಗಲ ಕೇಂದ್ರದಿಂದ 220ಕೆವಿ ಬೃಂದಾವನ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಪಡೆಯುವ ಸಲುವಾಗಿ ಬೃಂದಾವನ ಅಲೋ ಪಾಯಿಂಟ್ ಬಳಿಯ ಪ್ರಸ್ತಾವಿತ 220ಕೆವಿ ಸಿ.ಟಿ.ಐ ಯಿಂದ 220ಕೆವಿ ಬೃಂದಾವನ ಕೇಂದ್ರದವರೆಗೆ ೦.೩65ಕಿಮೀ 1200Sqmm ಭಾಗತ ಕೇಬಲ್ ಏಕಮಾರ್ಗದ ಸ್ಥಾಪನೆ. ಸದರಿ ಮಾರ್ಗವು ಪೀಣ್ಯ ಮತ್ತು ಬೃಂದಾವನದಿಂದ ಹಾದು ಹೋಗುತ್ತದೆ.

3. ಉದ್ದೇಶಗಳು: ಸದರಿ ಕಾಮಗಾರಿಯಿಂದ ಸುತ್ತಮುತ್ತಲಿನ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ನಿರಂತರ ಮತ್ತು ಉತ್ತಮ ಗುಣಮಟ್ಟದ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತದೆ.

4. ಅಂದಾಜು ವೆಚ್ಚ: ರೂ.13845.19 ಲಕ್ಷಗಳು

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸಾರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿರುವ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಕಾರ್ಯಗತಗೊಳಿಸಲು 1885 ರ ಭಾರತೀಯ ಟೆಲಿಗ್ರಾಫ್ ಅಧಿನಿಯಮ ಭಾಗ(3) ರ (ಕೇಂದ್ರೀಯ ಕಾಯಿದೆ 1885 ರ 13) ಅನ್ವಯ ಟೆಲಿಗ್ರಾಫ್ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಹೊಂದಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ. ಸದರಿ ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ಅಕ್ಷೇಪಣೆಗಳೇನಾದರೂ ಇದ್ದಲ್ಲಿ ಈ ನಿಗಮದ ಗಮನಕ್ಕೆ ಈ ಪ್ರಕಟಣೆ ಪ್ರಕಟವಾದ 15 ದಿನಗಳ ಒಳಗೆ ಈ ಕೆಳ ಸಹಿದಾರರ ಕಛೇರಿಗೆ ಕಳುಹಿಸಬಹುದು.

ಸಹಿ/-

ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ವಿ),

400 ಕೆ.ವಿ ಎಸ್.ಎಸ್.ಸಿ ವಿಭಾಗ,

ಕೆ.ವಿ.ಪ್ರ.ನಿ.ನಿ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು

PD-12

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸಾರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ

ಸಂ:ಕಾನಿಅ/ಬೃಕಾವಿ/ಸಕಾಇಂ(ವಿ)/20-21/2256-58

ದಿನಾಂಕ:12.02.2021

ಪ್ರಕಟಣೆ

ಕವಿಪ್ರನಿನಿಯು 2003ರ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಸರಬರಾಜು ಅಧಿನಿಯಮ ಪ್ರಕರಣದ 67ರ ಅನ್ವಯ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ರೂಪಿಸಿದೆ ಹಾಗೂ ಸದರಿ ನಿಯಮದ ಪ್ರಕರಣದ 67(2)(ಸಿ)ರ ಅನ್ವಯ ಈ ಮೂಲಕ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ತಿಳುವಳಿಕೆಗಾಗಿ ಪ್ರಕಟಿಸುತ್ತಿದೆ.

1. ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:-

ಅ. ಯಾದಗಿರಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ, ಯಾದಗಿರಿ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಯಾದಗಿರಿ ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ 200ಎಂಪಿಎ, 110/11ಕೆವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕೇಂದ್ರ ಸ್ಥಾಪಿಸುವುದು,

ಆ. 110ಕೆವಿ ಸಿಂಗಲ್ ಸರ್ಕ್ಯೂಟ್ ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ಡಬಲ್ ಸರ್ಕ್ಯೂಟ್ ಗೋಷ್ಠಿಗಳ ಮೇಲೆ ಅಂತ್ಯ ವಾಹಕ ಉಪಯೋಗಿಸಿ 21.519ಕಿ.ಮೀ. ಹಾಲಿ ಇರುವ 110/33/11ಕೆವಿ ನಾಲವಾರ ವಿದ್ಯುತ್ ವಿತರಣ ಕೇಂದ್ರದಿಂದ ಪ್ರಸ್ತಾವಿತ ಯಾದಗಿರಿ ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ 2X10ಎಂಪಿಎ, 110/11ಕೆವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಜೋಡಣಾ ಮಾರ್ಗ ನಿರ್ಮಿಸುವುದು.

2. ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಮುಖ ಲಕ್ಷಣಗಳು: ಠಾಣಗುಂಡಿ, ಚಾಮನಹಳ್ಳಿ, ಕಂಚಗಾರಹಳ್ಳಿ, ಮುದ್ದಾಳ, ಯಾದಗಿರಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಹಾಗೂ ಅಕ್ಕಪಕ್ಕದ ಗ್ರಾಮಗಳಿಗೆ ಒಟ್ಟು ಗುಣಮಟ್ಟದ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡುವುದು.

3. 110 ಕೆ.ವಿ ಮಾರ್ಗ ಹಾದು ಹೋಗುವ ಹಳ್ಳಿಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರದೇಶಗಳು:

ನಾಲವಾರ, ಸೂಗಾರ, ಯರಗೋಳ, ವಡ್ಡನಹಳ್ಳಿ, ಅಲಸೂರ ತಾಂಡಾ, ಕನಕನಹಳ್ಳಿ, ಕಂಚಗಾರ ಹಳ್ಳಿ, ಚಾಮನಹಳ್ಳಿ.

4. ಅಂದಾಜು ವೆಚ್ಚ :- 1995.30 ಲಕ್ಷಗಳು.

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸಾರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿರುವ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಕಾರ್ಯಗತಗೊಳಿಸಲು 1985 ಭಾರತೀಯ ಟೆಲಿಗ್ರಾಫ್ ಅಧಿನಿಯಮ ಭಾಗ (,,) ರ (ಕೇಂದ್ರೀಯ ಕಾಯ್ದೆ 1985 ರ 13) ಅನ್ವಯ ಟೆಲಿಗ್ರಾಫ್ ಪ್ರಾಧಿಕಾರವು ಹೊಂದಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ. ಸದರಿ ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ಅಕ್ಷೇಪಣೆಗಳೇನಾದರೂ ಇದ್ದಲ್ಲಿ ನಿಗಮದ ಗಮನಕ್ಕೆ ಅಕ್ಷೇಪಣೆಗಳನ್ನು ಈ ಪ್ರಕಟಣೆ ಪ್ರಕಟವಾದ 15 ದಿನಗಳ ಒಳಗೆ ಈ ಕೆಳನಡೆದಾರರ ಕಛೇರಿಗೆ ಕಳುಹಿಸಬಹುದು.

ಸಹ/-

ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಭಿಯಂತರರು (ವಿ),
ಬೃಹತ್ ಕಾಮಗಾರಿ, ವಿಭಾಗ, ಕ.ವಿ.ಪ್ರ.ನಿ.ನಿ.
ಪ್ರಸಾರಣ ಭವನ, ನೇಡಂ ರಸ್ತೆ, ಕಲಬುರಗಿ.

PD-13

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸಾರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ

ಸಂ:ಕಾನಿಅ/ಬೃಕಾವಿ/ಸಕಾಇಂ(ವಿ)/20-21/2253-55

ದಿನಾಂಕ:12.02.2021

ಪ್ರಕಟಣೆ

ಕವಿಪ್ರಸಾರಣ 2003ರ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಸರಬರಾಜು ಅಧಿನಿಯಮ ಪ್ರಕಾರದ 67ರ ಅನ್ವಯ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ರೂಪಿಸಿದ ಹಾಗೂ ಸದರಿ ನಿಯಮದ ಪ್ರಕಾರದ 67(2)(ಸಿ)ರ ಅನ್ವಯ ಈ ಮೂಲಕ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ತಿಳುವಳಿಕೆಗಾಗಿ ಪ್ರಕಟಿಸುತ್ತಿದೆ.

1. ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:-

ಅ. ಯಾದಗಿರಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ, ಶಹಾಪುರ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಶಿರವಾಳ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ 200ಎಮ್‌ವಿಎ, 110/11 ಕೆವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕೇಂದ್ರ ಸ್ಥಾಪಿಸುವುದು,

ಆ. 110ಕೆವಿ ಸಿಂಗಲ್ ಸರ್ಕ್ಯೂಟ್ ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ಡಬಲ್ ಸರ್ಕ್ಯೂಟ್ ಗೊಳಿಸುವುದು ಮೇಲೆ ಅಂತ್ಯ ವಾಹಕ ಉಪಯೋಗಿಸಿ 18.445ಕಿ.ಮೀ. ಹಾಲಿ ಇರುವ 110/33/11ಕೆವಿ ಖಾನಾಪುರ ವಿದ್ಯುತ್ ವಿತರಣ ಕೇಂದ್ರದಿಂದ ಪ್ರಾಸ್ತಾವಿತ ಶಿರವಾಳ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ 200ಎಮ್‌ವಿಎ, 110/11ಕೆವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕೇಂದ್ರ ಸ್ಥಾಪಿಸುವುದು, ಜೋಡಣಾ ಮಾರ್ಗ ನಿರ್ಮಿಸುವುದು.

2. ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಮುಖ ಲಕ್ಷಣಗಳು: ಶಿರವಾಳ, ಹೊಸರಗುಂಡಿ, ಹೆಬ್ಬಳ್ಳಿ, ಇಬಾಹಿಂಪುರ, ಮದ್ದಾಳ, ಅಣಜಿ, ಮತ್ತಾಪುರ, ಮದ್ದರಕ್ಕೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಹಾಗೂ ಅಕ್ಕಪಕ್ಕದ ಗ್ರಾಮಗಳಿಗೆ ಒಟ್ಟು ಗುಣಮಟ್ಟದ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡುವುದು.

3. 110 ಕೆ.ವಿ ಮಾರ್ಗ ಹಾದು ಹೋಗುವ ಹಳ್ಳಿಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರದೇಶಗಳು:

ಖಾನಾಪುರ, ಕರಣಗಿ, ಜದ್ರಾಣಿ, ಶಿರವಾಳ.

4. ಅಂದಾಜು ವೆಚ್ಚ :- 1773.90 ಲಕ್ಷಗಳು.

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸಾರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿರುವ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಕಾರ್ಯಗತಗೊಳಿಸಲು 1985 ಭಾರತೀಯ ಟೆಲಿಗ್ರಾಫ್ ಅಧಿನಿಯಮ ಭಾಗ (,,) ರ (ಕೇಂದ್ರೀಯ ಕಾಯ್ದೆ 1985 ರ 13) ಅನ್ವಯ ಟೆಲಿಗ್ರಾಫ್ ಪ್ರಾಧಿಕಾರವು ಹೊಂದಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ. ಸದರಿ ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ಅಕ್ಷೇಪಣೆಗಳೇನಾದರೂ ಇದ್ದಲ್ಲಿ

ನಿಗಮದ ಗಮನಕ್ಕೆ ಅಕ್ಕೇಪಣೆಗಳನ್ನು ಈ ಪ್ರಕಟಣೆ ಪ್ರಕಟವಾದ 15 ದಿನಗಳ ಒಳಗೆ ಈ ಕೆಳನಹಿದಾರರ ಕಛೇರಿಗೆ ಕಳುಹಿಸಬಹುದು.

ಸಹಿ/-

ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಭಿಯಂತರರು (ವಿ),
ಬೃಹತ್ ಕಾಮಗಾರಿ, ವಿಭಾಗ, ಕ.ವಿ.ಪ್ರ.ನಿ.ನಿ.
ಪ್ರಸರಣ ಭವನ, ನೇಡಂ ರಸ್ತೆ, ಕಲಬುರಗಿ.

PD-14

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ

ಸಂಖ್ಯೆ.ಕಾನಿಇಂ/ಸಕಾನಿಇಂ(ಕ)/ಕೋಬೃಕಾವಿ/20-21/1925-27

ದಿನಾಂಕ:19.02.2021

ಪ್ರಕಟಣೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತವು ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಾಯಿದೆ 2003 ಸೆಕ್ಷನ್ 67 ರಡಿಯಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸಿದೆ ಮತ್ತು ಇದೇ ಕಾಯಿದೆ ಸೆಕ್ಷನ್ 67(2)(ಸಿ) ರನ್ವಯ ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ಯೋಜನೆಗಳ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಈ ಪ್ರಕಟಣೆಯನ್ನು ಇಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.

| ಕ್ರಮಸಂಖ್ಯೆ | ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು | ಮೊತ್ತ (ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ) |
|------------|---|--------------------|
| 1 | ಪ್ರಸ್ತಾಪಿತ 220/66 ಕೆ.ವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ವೀಕರಣಾ ಕೇಂದ್ರವನ್ನು ಶ್ರೀನಿವಾಸಪುರ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಕೋಲಾರ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ಮಾಣ. | 11131.70 |

1) 220/66 ಕೆ.ವಿ ಚಿಂತಾಮಣಿ ಉಪ-ವಿದ್ಯುತ್ ಕೇಂದ್ರದಿಂದ 220 ಕೆ.ವಿ ಡಿ.ಸಿ.ಲೈನ್ ಮುಖಾಂತರ ಉದ್ದೇಶಿತ 220/66/11 ಕೆ.ವಿ ಶ್ರೀನಿವಾಸಪುರ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪ-ಕೇಂದ್ರದವರೆಗೆ 24.02.23 ಕಿ.ಮೀ ನ 220 ಕೆ.ವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗದ ನಿರ್ಮಾಣ.

ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗವು ಹಾದುಹೋಗುವ ಹಳ್ಳಿಗಳ ಸರ್ವೆ/ವಿವರಗಳು

| ಕ್ರಮ | ಗೋಪುರ ಸಂಖ್ಯೆ | ಸರ್ವೆ ಸಂಖ್ಯೆ | ಹಳ್ಳಿಗಳ ಹೆಸರು | ಮೋಬಲ |
|--|-----------------------|---------------------|----------------|----------|
| ತಾಲ್ಲೂಕು: ಶ್ರೀನಿವಾಸಪುರ , ಜಿಲ್ಲೆ: ಕೋಲಾರ | | | | |
| 1 | ಬೇ ಸಂಖ್ಯೆ: 1 | 25 | ಗೋಪಸಂದ್ರ | ಚಿಂತಾಮಣಿ |
| 2 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 1 ರಿಂದ 2 | 25, 5 | | |
| 3 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 2 ರಿಂದ 3 | 25 | ಚಿಲ್ಲಪಲ್ಲಗಡ್ಡೆ | |
| | | 5,6,137,136,135,138 | | |
| 4 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 3 ರಿಂದ 4 | 135, 134, 6 | | |
| 5 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 4 ರಿಂದ 5 | 6, 7, 8, 16 | | |
| 6 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 5 ರಿಂದ 6 | 16, 15, 14, 9, 10 | | |
| 7 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 6 ರಿಂದ 7 | 10, 12 | | |
| 8 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 7 ರಿಂದ 8 | 12 | ಮಾಡಿಕೆರೆ | |
| | | 166, 171 | | |
| 9 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 8 ರಿಂದ 9 | 171, 168 | | |
| 10 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 9 ರಿಂದ 10 | 168, 171, 169 | | |
| 11 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 10 ರಿಂದ 11 | 169, 171 | | |
| 12 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 11 ರಿಂದ 12 | 169, 171, 229, 170 | | |
| 13 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 12 ರಿಂದ 13 | 170, 229, 230 | | ಚಿಂತಾಮಣಿ |

| | | | | |
|----|-----------------------|---------------------------|-------------|---------|
| 14 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 13 ರಿಂದ 14 | 230, 231, 189, 188, 191 | ಮೊದ್ಲಗಂಜಾರು | ಜಂತಾಮಣಿ |
| 15 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 14 ರಿಂದ 15 | 191,204,206,214,207,213 | | |
| 16 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 15 ರಿಂದ 16 | 214,213,212,211,209, 210 | | |
| 17 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 16 ರಿಂದ 17 | 210, 11 | | |
| 18 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 17 ರಿಂದ 18 | 11 | | |
| | | 252 | | |
| 19 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 18 ರಿಂದ 19 | 252,253,254 | | |
| 20 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 19 ರಿಂದ 20 | 254,255,265,263 | | |
| 21 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 20 ರಿಂದ 21 | 263,291,262,292,293 | | |
| 22 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 21 ರಿಂದ 22 | 293,294,299,300,301,289 | | |
| 23 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 22 ರಿಂದ 23 | 289,288, 287,286,2 | | |
| 24 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 23 ರಿಂದ 24 | 286,3,4,6,7,12,13,2 | | |
| 25 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 24 ರಿಂದ 25 | 13,11,10,17,15,16 | | |
| 26 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 25 ರಿಂದ 26 | 16,17,18,20,19 | | |
| 27 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 26 ರಿಂದ 27 | 19,35,36,18 | | |
| | | 17 | | |
| 28 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 27 ರಿಂದ 28 | 17 | | |
| | | 63,64,80,66 | | |
| 29 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 28 ರಿಂದ 29 | 66,67,70,71,69,52,51 | | |
| 30 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 29 ರಿಂದ 30 | 51,49,46,47,45 | | |
| 31 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 30 ರಿಂದ 31 | 46,45,47,1,43,42,41,85,29 | | |
| 32 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 31 ರಿಂದ 32 | 29,88,89,82,26,27 | | |
| 33 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 32 ರಿಂದ 33 | 26,27 | | |
| | | 6,5 | | |
| 34 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 33 ರಿಂದ 34 | 5,6,54 | | |
| | | 96,79 | | |
| 35 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 34 ರಿಂದ 35 | 96,79,77,78,73,74 | | |
| 36 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 35 ರಿಂದ 36 | 73,75,72 | | |
| | | 27,28,32,30 | | |
| 37 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 36 ರಿಂದ 37 | 32,30,31,22,21 | | |
| 38 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 37 ರಿಂದ 38 | 21,20,17,18 | | |
| 39 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 38 ರಿಂದ 39 | 18,12,13,95 | | |
| 40 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 39 ರಿಂದ 40 | 95,84 | | |
| 41 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 40 ರಿಂದ 41 | 84,82,83,74 | | |
| 42 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 41 ರಿಂದ 42 | 74,75,76,77,92,78 | | |
| 43 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 42 ರಿಂದ 43 | 92,94 | | |
| | | 20,19 | | |
| 44 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 43 ರಿಂದ 44 | 20,19 | | |
| 45 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 44 ರಿಂದ 45 | 19 | | |

| | | | | |
|----|-----------------------|---|----------------|--------------|
| 46 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 45 ರಿಂದ 46 | 19 | ಮೊಡ್ಡನೆತ್ತ | |
| | | 40,42 | | |
| 47 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 46 ರಿಂದ 47 | 42,117 | | |
| 48 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 47 ರಿಂದ 48 | 42,45,117 | | |
| | | 217 | ಜೆ.ಕಿಮ್ಮನಂದ್ರ | ಶ್ರೀನಿವಾಸಪುರ |
| 49 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 48 ರಿಂದ 49 | 217 | | |
| 50 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 49 ರಿಂದ 50 | 217,216,212,213,210,211 | | |
| 51 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 50 ರಿಂದ 51 | 211,210,186,187,199,194 | | |
| 52 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 51 ರಿಂದ 52 | 194,189,190 | | |
| 53 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 52 ರಿಂದ 53 | 190,192,147,148,149 | | |
| 54 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 53 ರಿಂದ 54 | 148,149,150,144,140,151 | | |
| 55 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 54 ರಿಂದ 55 | 140,141,134,132,133,131, 117,116,118,130 | | |
| 56 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 55 ರಿಂದ 56 | 118,29,119,30,33,32,116 | | |
| 57 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 56 ರಿಂದ 57 | 32,31,26 | | |
| 58 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 57 ರಿಂದ 58 | 26 | | |
| 59 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 58 ರಿಂದ 59 | 26 | | |
| 60 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 59 ರಿಂದ 60 | 26 | | |
| | | 1 | | |
| 61 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 60 ರಿಂದ 61 | 1 | ಮೊಡ್ಡಮಾಲಮೊಡ್ಡಿ | |
| 62 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 61 ರಿಂದ 62 | 1 | | |
| 63 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 62 ರಿಂದ 63 | 1 | | |
| 64 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 63 ರಿಂದ 64 | 1 | | |
| 65 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 64 ರಿಂದ 65 | 1 | | |
| 66 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 65 ರಿಂದ 66 | 1 | | |
| 67 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 66 ರಿಂದ 67 | 1,61,62,64 | | |
| 68 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 67 ರಿಂದ 68 | 64,68 | | |
| | | 22 | ಅರಿಕುಂಟೆ | ರೋಣಾರು |
| 69 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 68 ರಿಂದ 69 | 64 | ಮಾನಿಗಾನಹಳ್ಳಿ | |
| | | 17 | | |
| 70 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 69 ರಿಂದ 70 | 17 | | |
| 71 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 70 ರಿಂದ 71 | 17 | ಮಾನಿಗಾನಹಳ್ಳಿ | ರೋಣಾರು |
| 72 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 71 ರಿಂದ 72 | 17,19 | | |
| 73 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 72 ರಿಂದ 73 | 19,18,12 | | |
| 74 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 73 ರಿಂದ 74 | 12,11 | | |
| | | 5,4 | ಕೊತ್ತಾರು | |
| 75 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 74 ರಿಂದ 75 | 4,5,6,65,1 | | |
| 76 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 75 ರಿಂದ 76 | 1 | | |
| 77 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 76 ರಿಂದ 77 | 1,58,63,39,40 | | |
| 78 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 77 ರಿಂದ 78 | 40,41,52,42,51,49,48,47 | | |

| | | | | | |
|----|------------------------------------|----------------------------------|------------------|--------------|--------------|
| 79 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 78 ರಿಂದ 79 | 47,46,45,44 | ಜೈಯಪಲ್ಲಿ | ಕುಮ್ಮಕುಂಟೆ | |
| | | 62,63 | | | |
| | | 29 | | | |
| 80 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 79 ರಿಂದ 80 | 29 | ಜೈರಪಲ್ಲಿ | | ಶ್ರೀನಿವಾಸಪುರ |
| 81 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 80 ರಿಂದ 81 | 29,24,28,47,30 | | | |
| 82 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 81 ರಿಂದ 82 | 47,26,25,46,1 | | | |
| 83 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 82 ರಿಂದ 83 | 1,5,7,9,10 | | | |
| 84 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 83 ರಿಂದ 84 | 10,12,75,9,11 | | | |
| 85 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 84 ರಿಂದ 85 | 75,13 | | | |
| 86 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 85 ರಿಂದ 86 | 13 | | | |
| | | 28,31 | | | |
| 87 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 86 ರಿಂದ 87 | 28,31 | ನಾಗದೇಪಲ್ಲಿ | ರೋಣಾರು | |
| 88 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 87 ರಿಂದ 88 | 30,31 | | | |
| 89 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 88 ರಿಂದ 89 | 30,31 | | | |
| | | 73,74,60,61,59,58 | | | |
| 90 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 89 ರಿಂದ 90 | 58,57,61,56,55 | ಅವಲಕುಪ್ಪ | ಶ್ರೀನಿವಾಸಪುರ | |
| 91 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 90 ರಿಂದ 91 | 55,54,53,52,49,48,46,44,45,61,42 | | | |
| 92 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 91 ರಿಂದ 92 | 42,39 | | | |
| | | 56 | | | |
| 93 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 92 ರಿಂದ 93 | 56,46,42,43,44,45,39,40 | ತಿಮ್ಮನಂದ್ರ. ಆರ್. | ರೋಣಾರು | |
| 94 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 93 ರಿಂದ 94 | 40,75,76,77,39,74 | | | |
| 95 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 94 ರಿಂದ 95 | 77,76,85,83,84 | | | |
| 96 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 95 ರಿಂದ 96 | 8,3,16,103,104 | | | |
| 97 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 96 ರಿಂದ 97 | 161 | | | |
| | | 134,140,131 | | | |
| 98 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 97 ರಿಂದ ಬೇ ಶ್ರೀನಿವಾಸಪುರ | 131 | | | |

2) 66 ಕೆ.ವಿ ಅಲೋ ಲೈನ್‌ನ್ನು ಹಾಲಿ ಇರುವ 66 ಕೆ.ವಿ ದಳಸನಾರು-ಶ್ರೀನಿವಾಸಪುರ ಎಸ್.ಸಿ ಲೈನ್‌ನಿಂದ ಉದ್ದೇಶಿತ 220/66/11 ಕೆ.ವಿ ಶ್ರೀನಿವಾಸಪುರ ಉಪ-ಕೇಂದ್ರವರೆಗೆ 4.073 ಕಿ.ಮೀ ನ 66 ಕೆ.ವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗದ ನಿರ್ಮಾಣ. ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗವು ಹಾದುಹೋಗುವ ಹಳ್ಳಿಗಳ ಸರ್ವೆ ನಂ./ವಿವರಗಳು

| ಕ್ರ.ಸಂ | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ | ಸರ್ವೆ ನಂಖ್ಯೆ | ಹಳ್ಳಿಗಳ ಹೆಸರು | ಹೋಬಳಿ |
|--|---------------------|--------------|------------------------|-------|
| ತಾಲ್ಲೂಕು: ಶ್ರೀನಿವಾಸಪುರ , ಜಿಲ್ಲೆ: ಕೋಲಾರ | | | | |
| 1 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 1 ರಿಂದ 3 | 49 | ಶ್ರೀನಿವಾಸಪುರ ಗ್ರಾಮಾಂತರ | ಕಸಬಾ |
| 2 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 2 ರಿಂದ 3 | 49 | | |
| 3 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 3 ರಿಂದ 4 | 49 | | |
| 4 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 4 ರಿಂದ 5 | 49 | | |
| 5 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 5 ರಿಂದ 6 | 49 | | |
| 6 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 6 ರಿಂದ 7 | 49 | | |
| 7 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 7 ರಿಂದ 8 | 49 | | |

| | | | | |
|----|-----------------------|-------------------|-------------|--------|
| 8 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 8 ರಿಂದ 9 | 49 | | |
| 9 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 9 ರಿಂದ 10 | 49 | | |
| 10 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 10 ರಿಂದ 11 | 49 | | |
| 11 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 11 ರಿಂದ 12 | 49 | | |
| 12 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 12 ರಿಂದ 13 | 49 | | |
| 13 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 12 ರಿಂದ 13 | 39 | ನಾಗದೇವಹಳ್ಳಿ | ರೋಣಾರು |
| 14 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 13 ರಿಂದ 14 | 39 | ನಾಗದೇವಹಳ್ಳಿ | ರೋಣಾರು |
| 15 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 13 ರಿಂದ 14 | 56 | ಅವಲಿಪುಸ್ತ | ಕಸಬಾ |
| 16 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 14 ರಿಂದ 15 | 56 | | |
| 17 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 15 ರಿಂದ 16 | 56,51,50,49,37,39 | | |
| 18 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 16 ರಿಂದ 17 | 39,78 | | |
| 19 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 17 ರಿಂದ 18 | 78,80,81,109 | | |
| 20 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 18 ರಿಂದ 19 | 109,107,108 | | |
| 21 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 19 ರಿಂದ 20 | 108,101,102,95 | | |
| 22 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 20 ರಿಂದ 21 | 95 | | |
| 23 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 21 ರಿಂದ | 131 | ತಿಮ್ಮನಂದ್ರ | ರೋಣಾರು |
| 24 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 21 ರಿಂದ 22 | 131 | | |
| 25 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 22 ರಿಂದ ಬೇ | 131 | | |

3) ಉದ್ದೇಶಿತ 220/66 ಕೆ.ವಿ ಶ್ರೀನಿವಾಸಪುರ ಉಪ-ವಿದ್ಯುತ್ ಕೇಂದ್ರದಿಂದ ಹಾಲಿ ಇರುವ 66/11 ಕೆ.ವಿ ಲಕ್ಷ್ಮೀಪುರ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪ-ಕೇಂದ್ರದವರೆಗೆ 13.420 ಕಿ.ಮೀ ನ 66 ಕೆ.ವಿ ಡಿ.ಸಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸಾರಣ ಮಾರ್ಗದ ನಿರ್ಮಾಣ.

ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸಾರಣ ಮಾರ್ಗವು ಹಾದುಹೋಗುವ ಹಳ್ಳಿಗಳ ಸರ್ವೆಸಂ./ವಿವರಗಳು

| ಕ್ರ.ಸಂ | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ | ಸರ್ವೆ ಸಂಖ್ಯೆ | ಹಳ್ಳಿಗಳ ಹೆಸರು | ಹೋಬಳಿ |
|--|-------------------------|---------------------|---------------|--------|
| ತಾಲ್ಲೂಕು: ಶ್ರೀನಿವಾಸಪುರ , ಜಿಲ್ಲೆ: ಕೋಲಾರ | | | | |
| 1 | ಬೇ ಸಂಖ್ಯೆ: 1 | 131 | ತಿಮ್ಮನಂದ್ರ | ರೋಣಾರು |
| 2 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 1/1 ರಿಂದ 2/2 | 131 | | |
| 3 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 2/2 ರಿಂದ 3 | 131 | | |
| 4 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 3 ರಿಂದ 3/4 | 131 | | |
| 5 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 3 ರಿಂದ 3/4 | 5 | ಹೊದಹಳ್ಳಿ | |
| 6 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 3/4 ರಿಂದ 5 | 29,30,31 | ದೇವನಂದ್ರ | |
| 7 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 5 ರಿಂದ 4/6 | 31,32,27,26 | | |
| 8 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 4/6 ರಿಂದ 7 | 26,13 | | |
| 9 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 7 ರಿಂದ 8 | 13,8,9 | | |
| 10 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 7 ರಿಂದ 8 | 142,143 | ಹೊದಹಳ್ಳಿ | |
| 11 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 8 ರಿಂದ 5/9 | 142,144,139 | | |
| 12 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 5/9 ರಿಂದ 10 | 133,142 | ದೇವಲಪಲ್ಲ | ರೋಣಾರು |
| 13 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 10 ರಿಂದ 11 | 142 | | |
| 14 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 11 ರಿಂದ 12 | 142,140,141,144,143 | | |
| 15 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 11 ರಿಂದ 12 | 31,32 | ತಮ್ಮೆಪಲ್ಲ | |
| 16 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 12 ರಿಂದ 13 | 32,28 | | |

| | | | | |
|----|-----------------------------|------------------------------|--|--|
| 17 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 13 ರಿಂದ 14 | 32 | | |
| 18 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 14 ರಿಂದ 15 | 32 | | |
| 19 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 14 ರಿಂದ 15 | 99 | | |
| 20 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 15 ರಿಂದ 16 | 99 | | |
| 21 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 16 ರಿಂದ 17 | 98,100,101,102,108 | | |
| 22 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 17 ರಿಂದ 18 | 109,117,118,119 | | |
| 23 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 17 ರಿಂದ 6/18 | 142 | | |
| 24 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 6/18 ರಿಂದ 19 | 119,120,121,124,125, 130,131 | | |
| 25 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 19 ರಿಂದ 20 | 132,138,139,149,150 | | |
| 26 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 20 ರಿಂದ 21 | 149,151,152,156,157,160 | | |
| 27 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 21 ರಿಂದ 22 | 161,162,163,177,178,179 | | |
| 28 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 22 ರಿಂದ 7/23 | 174,185,193,192,191 | | |
| 29 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 7/23 ರಿಂದ 8/24 | 190,196 | | |
| 30 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 8/24 ರಿಂದ 25 | 196 | | |
| 31 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 25 ರಿಂದ 26 | 196 | | |
| 32 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 26 ರಿಂದ 27 | 10,196 | | |
| 33 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 27 ರಿಂದ 28 | 196 | | |
| 34 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 28 ರಿಂದ 9/29 | 196 | | |
| 35 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 9/29 ರಿಂದ 10/30 | 26,27 | | |
| 36 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 10/30 ರಿಂದ 11/31 | 26,27 | | |
| 37 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 11/31 ರಿಂದ 32 | 27,30,24,23 | | |
| 38 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 32 ರಿಂದ 33 | 20,22,21,18 | | |
| 39 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 33 ರಿಂದ 34 | 17 | | |
| 40 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 33 ರಿಂದ 34 | 46 | | |
| 41 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 34 ರಿಂದ 35 | 16 | | |
| 42 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 34 ರಿಂದ 35 | 15 | | |
| 43 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 35 ರಿಂದ 36 | 158,159 | | |
| 44 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 36 ರಿಂದ 12/37 | 160,105 | | |
| 45 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 12/37 ರಿಂದ 38 | 106,127 | | |
| 46 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 38 ರಿಂದ 39 | 108,109,110 | | |
| 47 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 38 ರಿಂದ 39 | 15 | | |

| | | | | |
|----|--------------------------------|-------------------------|----------------|--|
| 48 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 39 ರಿಂದ 13/40 | 15,17 | | |
| 49 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 13/40 ರಿಂದ 41 | 17 | | |
| 50 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 41 ರಿಂದ 42 | 42 | | |
| 51 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 42 ರಿಂದ 43 | 44,47,49,48,45 | | |
| 52 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 43 ರಿಂದ 14/44 | 53,56,58,59,60 | | |
| 53 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 14/44 ರಿಂದ 45 | 70,71,72,48 | | |
| 54 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 45 ರಿಂದ 15/46 | 48,73 | | |
| 55 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 15/46 ರಿಂದ 47 | 73 | ಉಪ್ಪರಪಲ್ಲ | |
| 56 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 47 ರಿಂದ 16/48 | 74,78 | | |
| 57 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 16/48 ರಿಂದ 49 | 78,77,89,87 | | |
| 58 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 49 ರಿಂದ 50 | 89,90,91,97 | | |
| 59 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 50 ರಿಂದ 51 | 98,97,96,95,109,112,113 | | |
| 60 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 51 ರಿಂದ 52 | 115,116,114,138 | | |
| 61 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 52 ರಿಂದ 53 | 3,7,17,16 | | |
| 62 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 53 ರಿಂದ 17/54 | 16,13,94 | | |
| 63 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 17/54 ರಿಂದ 55 | 94 | ಬುರ್ರಕಾಯಿಲಕೋಟೆ | |
| 64 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 55 ರಿಂದ 18/56 | 94 | | |
| 65 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 55 ರಿಂದ 18/56 | 76 | ಪಾತಕೋಟೆ | |
| 66 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 18/56 ರಿಂದ 57 | 76 | | |
| 67 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 57 ರಿಂದ 58 | 92,93,94 | | |
| 68 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 58 ರಿಂದ 19/59 | 94,76,96 | | |
| 69 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 19/59 ರಿಂದ 60 | 76,96,4,3,97 | | |
| 70 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 60 ರಿಂದ 61 | 6,5 | | |
| 71 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 60 ರಿಂದ 61 | 156,155 | | |
| 72 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 61 ರಿಂದ 20/62 | 154,149 | | |
| 73 | ಗೋ.ನಂಖ್ಯೆ: 20/62 ರಿಂದ 21/63 | 149,148,146,147,144,145 | ಲಕ್ಷ್ಮೀಪುರ | |

| | | | | |
|----|--------------------------------|------------------------------|--|--|
| 74 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 21/63 ರಿಂದ 22/64 | 123,124,125,126,127, 117,116 | | |
| 75 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 22/64 ರಿಂದ 23/65 | 114,113,130,131,112,110 | | |
| 76 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 23/65 ರಿಂದ 24/66 | 107,111,105,106,105,102, 96 | | |
| 77 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 24/66 ರಿಂದ ಬೇ | 95 | | |

4) ಉದ್ದೇಶಿತ 220/66 ಕೆ.ವಿ ಶ್ರೀನಿವಾಸಪುರ ಉಪ-ವಿದ್ಯುತ್ ಕೇಂದ್ರದಿಂದ ಉದ್ದೇಶಿತ 66 ಕೆ.ವಿ ಎಂ.ಸಿ.ಎಂ.ವಿ ಲೈನ್‌ನ್ನು ಹಾಳೆ ಇರುವ 66 ಕೆ.ವಿ ಶ್ರೀನಿವಾಸಪುರ-ಜಂತಾಮನೆ-ಲಕ್ಷ್ಮೀಪುರ ಲೈನ್‌ನವರೆಗೆ ನಾಗದೇನಹಳ್ಳಿ ವರೆಗೆ ಅಂಕ ಮಾಡಲು 66 ಕೆ.ವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಗ ನಿರ್ಮಾಣ. (ಮಾರ್ಗದ ಉದ್ದ 3.266 ಕಿ.ಮೀ).

ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗವು ಹಾದುಹೋಗುವ ಹಳ್ಳಿಗಳ ಸರ್ವೆಸಂ/ವಿವರಗಳು

| ಕ್ರ.ಸಂ | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ | ಸರ್ವೆ ಸಂಖ್ಯೆ | ಹಳ್ಳಿಗಳ ಹೆಸರು | ಹೋಬಳಿ |
|--|------------------------------------|-------------------------------------|---------------|---------------------------|
| ತಾಲ್ಲೂಕು: ಶ್ರೀನಿವಾಸಪುರ , ಜಿಲ್ಲೆ: ಕೋಲಾರ | | | | |
| 1 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 1 (ಶ್ರೀನಿವಾಸಪುರ ಅಂಕ) | 29 | ಬೈರಪಲ್ಲಿ | ರೋಣಾರು |
| 2 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 2 (ಲಕ್ಷ್ಮೀಪುರ ಅಂಕ) | 78 | ಕಮ್ಮಕುಂಟೆ | |
| 3 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 3 ರಿಂದ 4 | 29 | ಬೈರಪಲ್ಲಿ | |
| 4 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 4 ರಿಂದ 5 | 29,30 | | |
| 5 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 4 ರಿಂದ 5 | 77,75 | ನಾಗದೇನಹಳ್ಳಿ | |
| 6 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 5 ರಿಂದ 6 | 75,73,60,61,59,58 | | |
| 7 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 6 ರಿಂದ 7 | 58,57,56,55,54,53,52,51,50 47,46 | | |
| 8 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 7 ರಿಂದ 8 | 46,43,39 | | |
| 9 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 8 ರಿಂದ 9 | 39 | | |
| 10 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 8 ರಿಂದ 9 | 56 | ಅವಲಕುಪ್ಪ | ಶ್ರೀನಿವಾಸಪುರ ಗ್ರಾಮಾಂತರ |
| 11 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 9 ರಿಂದ 10 | 56,46 | | |
| 12 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 10 ರಿಂದ 11 | 46,43,44,45,40,74,75 | | |
| 13 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 11 ರಿಂದ 12 | 75,76,77,76,83 | | |
| 14 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 12 ರಿಂದ 13 | 83,104,105 | | |
| 15 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 13 ರಿಂದ 14 | 105,104,103 | | |
| 16 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 14 ರಿಂದ 15 | 103,95 | | |
| 17 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 14 ರಿಂದ 15 | 131 | ತಿಮ್ಮನಂದ್ರ | ರೋಣಾರು |
| 18 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 15 ರಿಂದ 16 | 131 | | |
| 19 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 16 ರಿಂದ 17 | 131 | | |
| 20 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 17 ರಿಂದ ಬೇ 1-2 | 131 | | |
| 21 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 16 ರಿಂದ 18 | 131 | | |
| 22 | ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 17 ರಿಂದ ಬೇ- 3-4 | 131 | | |

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸಾರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತವು ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿದ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಕಾರ್ಯಗತಗೊಳಿಸಲು 1885 ರ ಭಾರತೀಯ ಪೆಟ್ರೋಲ್- , ,# (ಕೇಂದ್ರೀಯ ಕಾಯ್ದೆ 1885 ರ 13 ಅನ್ವಯ) ಅಧಿನಿಯಮ, ಪೆಟ್ರೋಲ್ ಹೊಂದಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ ಹಾಗೂ ಚಲಾಯಿಸುತ್ತದೆ. ಸದರಿ ಯೋಜನೆಗೆ ಅಕ್ಷೇಪಣೆಗಳೇನಾದರೂ ಇದ್ದಲ್ಲಿ ನಿಗಮದ ಪರಿಗಣೆಗಾಗಿ ಅಕ್ಷೇಪಣೆಗಳನ್ನು ಈ ಪ್ರಕಟಣೆ ಪ್ರಕಟವಾದ 30 ದಿನಗಳ ಒಳಗಾಗಿ ಕೆಳ ಸಹಿದಾರರವರಿಗೆ ಅಖತವಾಗಿ ಕಳುಹಿಸುವುದು.

ಸಹಿ/-

ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್ (ವಿ),
ಬೃಹತ್ ಕಾಮಗಾರಿ ವಿಭಾಗ, ಕವಿಪ್ರಸನ್ನಿ, ಕೋಲಾರ.

PD-15

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸಾರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ

ಸಂಖ್ಯೆ: ಕಾಇಂ(ವಿ)/ಬೃಹದಾಧಿ/ಸಕಾನಿಂ(2)/ 20-21/ 1848

ದಿನಾಂಕ: 20.02.2021

ಯೋಜನಾ ಪ್ರಕಟಣೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸಾರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತವು ಕನಕಪುರ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಮರಳವಾಡಿ ಹೋಬಳಿಯ ಮಣಿಯಾಂಬಾಳ ಎಂಬ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ 2 ರೆಂ 3 ಎಂ.ವಿ.ಎ, 66/11 ಕೆವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕೇಂದ್ರವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಲಾಗಿದೆ ಹಾಗೂ ಹಾಲಿ ಇರುವ 66ಕೆವಿ ಕನಕಪುರ - ಮರಳವಾಡಿ ಒಂಟಿ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಮಿಷನ್ ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಗದಿಂದ ಹೊಸದಾಗಿ /, /2 ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ಸುಮಾರು 3.862 ಕಿಮೀ ಉದ್ದದ ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ಉದ್ದೇಶಿತ ಮಣಿಯಾಂಬಾಳ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕೇಂದ್ರದವರೆಗೆ ರಚಿಸಲಾಗುವುದು.

1. ಯೋಜನೆಗಳ ವಿವರ: ಕನಕಪುರ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಮರಳವಾಡಿ ಹೋಬಳಿಯ ಮಣಿಯಾಂಬಾಳ ಎಂಬ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ 2 ರೆಂ 3 ಎಂ.ವಿ.ಎ, 66/11 ಕೆವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕೇಂದ್ರವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಲಾಗಿದೆ ಹಾಗೂ ಹಾಲಿ ಇರುವ 66ಕೆವಿ ಕನಕಪುರ - ಮರಳವಾಡಿ ಒಂಟಿ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಮಿಷನ್ ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಗದಿಂದ ಹೊಸದಾಗಿ /, /2 ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ಸುಮಾರು 3.862 ಕಿಮೀ ಉದ್ದದ ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ಉದ್ದೇಶಿತ ಮಣಿಯಾಂಬಾಳ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕೇಂದ್ರದವರೆಗೆ ರಚಿಸಲಾಗುವುದು.

2. ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಯೋಜನಗಳು: ಕನಕಪುರ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಮರಳವಾಡಿ ಹೋಬಳಿಯ ಮಣಿಯಾಂಬಾಳ ಗ್ರಾಮ ಮತ್ತು ಸುತ್ತಮುತ್ತಲಿನ ಗ್ರಾಮಗಳಿಗೆ ಉತ್ತಮ ಗುಣಮಟ್ಟದ ವಿದ್ಯುತ್ ಒದಗಿಸುವುದು.

3. ಮಾರ್ಗ ಹಾದು ಹೋಗುವ ಹಳ್ಳಿಗಳು: ಕನಕಪುರ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಮರಳವಾಡಿ ಹೋಬಳಿ ಮಲ್ಲಿಗೆಮೆಟ್ಟಲು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ: 157,158 ಚಕ್ರಬಲಗೆರೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ: 144,145,214,184,148,147,149,151,106,112,113, 186,187,114,115,116,134,191,135,131,129 ಗುತ್ತಬಹುಣಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ: 56,57,74, 67,73, 68,69,70,84,52,49,48,40,47,42 ಮಣಿಯಾಂಬಾಳ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ: 135,136,155 ರ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ಹಾದು ಹೋಗುವುದು.

4. ಮಾರ್ಗದ ಉದ್ದ: 3.862 ಕಿಮೀ.

5. ಅಂದಾಜು ವೆಚ್ಚ: ರೂ. 1307.76 ಲಕ್ಷ.

ಮೇಲ್ಕಂಡ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲು ನಿಗಮವು ಭಾರತೀಯ ಪೆಟ್ರೋಲ್ ಕಾಯ್ದೆ 1885(10 ರಿಂದ 19 & 19ಎ) ಅನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡಿರುವ ಭಾರತೀಯ ವಿದ್ಯುತ್ ಕಾಯ್ದೆ 2003(164) ರ ಅನ್ವಯ ಪೆಟ್ರೋಲ್ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು

ಹೊಂದಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಕ.ವಿ.ಪ್ರ.ನಿ.ನಿ ಹೊಂದಿರುವುದು ಮತ್ತು ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಕವಿಪ್ರನಿನಿ ಜಲಾಯಿಸುತ್ತದೆ. ನದರಿ ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ಅಕ್ಷೇಪಣೆಗಳೇನಾದರೂ ಇದ್ದಲ್ಲಿ ಈ ಅಧಿನಿಯಮ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ೩೦ ದಿನಗಳೊಳಗಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್ (ವಿ), ಬೃಹತ್ ಕಾಮಗಾರಿ ವಿಭಾಗ, ಕವಿಪ್ರನಿನಿ, ರಾಮನಗರ - ೫೬೨೧೫೨ ರವರ ಕಛೇರಿಗೆ ಕಳುಹಿಸತಕ್ಕದು.

ಸಹ/-

ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್ (ವಿ),
ಬೃಹತ್ ಕಾಮಗಾರಿ ವಿಭಾಗ, ಹಳೇ ಜಿ.ಎಂ. ರಸ್ತೆ,
ರಾಮನಗರ - ೫೬೨೧೫೨

PD-16

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಹಾಗೂ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ಜಿಲ್ಲಾ ಮರಳು ಸಮಿತಿ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ

ಸಂಖ್ಯೆ:ಗಭೂಇ: ಜಿ.ಮ.ಸ.ಶಿ./ಕ.ಹೊ.ಮ.ನೀ/ಹೂಳು/2020-21/

ದಿನಾಂಕ: 09.03.2021

:-ಅಧಿಸೂಚನೆ:-

- ವಿಷಯ: ಕರ್ನಾಟಕ ಸ್ಟೇಟ್ ಮಿನರಲ್ಸ್ ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್(KSMCL) ಇವರಿಗೆ ತುಂಗಾ ಆಣೆಕಟ್ಟಿನ ಹಿನ್ನೀರಿನ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಹೂಳು ತೆಗೆಯಲು ಅಧಿಸೂಚನೆ ಹೊರಡಿಸುವ ಕುರಿತು.
- ಉಲ್ಲೇಖ: 1)ಸರ್ಕಾರದ ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ: ಸಿಐ 344 ಎಂಎಂಎನ್ 2019, ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ: 05.05.2020.
2)ಸರ್ಕಾರದ ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ: ಸಿಐ 344 ಎಂಎಂಎನ್ 2019 ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ: 18.05.2020.
3)ತೀರ್ಥಹಳ್ಳಿ ತಾಲ್ಲೂಕು ಮರಳು ಸಮಿತಿ ಸಭೆಯ ನಡೆವಳಿ ದಿನಾಂಕ:17.12.2020.
4)ಜಿಲ್ಲಾ ಮರಳು ಸಮಿತಿ ಸಭೆಯ ನಡೆವಳಿ ದಿನಾಂಕ: 30.07.2020, 14.12.2020 ಹಾಗೂ 25.01.2021

ಮೇಲಿನ ವಿಷಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ಉಲ್ಲೇಖ (1)ರ ಸರ್ಕಾರದ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಸಂಖ್ಯೆ: ಸಿಐ 344 ಎಂಎಂಎನ್ 2019 ಬೆಂಗಳೂರು ದಿನಾಂಕ: 05.05.2020 ರಂತೆ ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ ತೀರ್ಥಹಳ್ಳಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ತುಂಗಾ ಜಲಾಶಯದ ಹಿನ್ನೀರಿನ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಹೂಳು ತುಂಬಿಕೊಂಡು ನೀರಿನ ಸಂಗ್ರಹಣಾ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವು ಕಡಿಮೆಯಾಗಿರುವುದರಿಂದ ಸದರಿ ಹೂಳಿನೊಂದಿಗೆ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಮರಳನ್ನು ತೆಗೆದು ಆಣೆಕಟ್ಟಿನ ಸಂಗ್ರಹಣಾ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ, ಹೊಸ ಮರಳು ನೀತಿ-2020 ರನ್ವಯ ಜಂಟಿ ತಂಡದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಜಂಟಿಯಾಗಿ ಸ್ಥಳ ಪರಿಶೀಲನೆ ನಡೆಸಿ ಹೂಳಿನಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಮರಳು ತೆಗೆಯುವ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ, ಅಕ್ಷಾಂಶ, ರೇಖಾಂಶ ಹಾಗೂ ನಕಾಶೆಯೊಂದಿಗೆ ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ಅಂದಾಜಿಸಿ ವರದಿ ಸಲ್ಲಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.

ಈ ಕುರಿತು ದಿನಾಂಕ:17.12.2020 ಹಾಗೂ 01.02.2021 ಗಳಂದು ಜರುಗಿಸಿದ ತಾಲ್ಲೂಕು ಮರಳು ಸಮಿತಿ ಸಭೆಗಳಲ್ಲಿ ಸದರಿ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯನ್ನು ಮಂಡಿಸಿ, ಸಭೆಯ ತೀರ್ಮಾನದಂತೆ ಜಿಲ್ಲಾ ಮರಳು ಸಮಿತಿಗೆ ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಅದರಂತೆ ದಿನಾಂಕ:14.12.2020 & 25.01.2021 ರಂದು ಜರುಗಿದ ಜಿಲ್ಲಾ ಮರಳು ಸಮಿತಿ ಸಭೆಯ ನಡೆವಳಿಕೆಗಳಂತೆ ಹಾಗೂ ಸರ್ಕಾರವು ಅಧಿಸೂಚನೆ ಮೂಲಕ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ಸಂಸ್ಥೆಯಾದ ಕರ್ನಾಟಕ ಸ್ಟೇಟ್ ಮಿನರಲ್ಸ್ ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್(KSMCL) ಇವರಿಗೆ ಮುಂದಿನ ಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಹಸ್ತಾಂತರಿಸಲು ತೀರ್ಮಾನಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಭಾಗ ೩

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರ, ಬುಧವಾರ, ೨೪, ಮಾರ್ಚ್, ೨೦೨೧

೨೧೧೩

ಉಲ್ಲೇಖ (2)ರ ಸರ್ಕಾರದ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಸಂಖ್ಯೆ: ಸಿಐ 344 ಎಂಎಂಎನ್ 2019 ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ:18.05.2020 ರಂತೆ ತುಂಗಾ ಜಲಾಶಯ ಹಿನ್ನೀರಿನ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಹೂಳು ತೆಗೆದು ವಿಲೇವಾರಿ ಮಾಡುವ ಸಂಬಂಧ ಉಲ್ಲೇಖ-3 & 4 ರಂತೆ ಜಿಲ್ಲಾ ಮರಳು ಸಮಿತಿ/ತಾಲ್ಲೂಕು ಮರಳು ಸಮಿತಿ ಸಭೆಗಳಲ್ಲಿ ತೀರ್ಮಾನಿಸಿರುವಂತೆ ಸದರಿ ಹಿನ್ನೀರಿನ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಹೂಳಿನೊಂದಿಗೆ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಮರಳು ತೆಗೆಯಲು ಮೆ|| ಕರ್ನಾಟಕ ಸ್ಟೇಟ್ ಮಿನರಲ್ಸ್ ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್ (KSMCL) ಇವರಿಗೆ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಮೀಸಲಿರಿಸಿ, ಅಧಿಸೂಚನೆ ಹೊರಡಿಸಿದೆ.

| ಕ್ರ. ಸಂ | ತಾಲ್ಲೂಕು | ನದಿ ಪಾತ್ರ | ಹಿನ್ನೀರಿನ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಹೂಳಿನೊಂದಿಗೆ ರುವ ಮರಳು ತೆಗೆಯುವ ಗ್ರಾಮಗಳು | ವ್ಯಾಪ್ತಿ | ಅಕ್ಷಾಂಶ & ರೇಖಾಂಶ | | | ಅಂದಾಜು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ | ಅಂದಾಜು ಸಿರುವ ಪ್ರಮಾಣ |
|---------|------------|---------------------------------|---|--|------------------|---------------|---------------|------------------|------------------------|
| 1 | ತೀರ್ಥಹಳ್ಳಿ | ತುಂಗಾ ಅಣೆಕಟ್ಟು ಹಿನ್ನೀರಿನ ಪ್ರದೇಶ | ಮಂಡಗದ್ದೆ (ಲಿಂಗಾಪುರ) | ಲಿಂಗಾಪುರ ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂ 97,98, 100,101 ಪಕ್ಕದಲ್ಲಿ | Po int ID | Latitude | Longitude | 30 ಎಕರೆಗಳು | 6.26 ಲಕ್ಷ ಮೆಟ್ರಿಕ್ ಟನ್ |
| | | | | | A | N13°43'25.80" | E75°27'15.42" | | |
| | | | | | B | N13°43'23.53" | E75°27'17.30" | | |
| | | | | | C | N13°43'39.75" | E75°27'35.00" | | |
| | | | | | D | N13°43'51.32" | E75°27'31.35" | | |

ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಷರತ್ತುಗೊಳಪಟ್ಟಿರುತ್ತದೆ.

- 1) ಕೆ.ಎಸ್.ಎಂ.ಸಿ.ಎಲ್. ಸಂಸ್ಥೆಯವರು ಜಲ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಇಲಾಖೆ/ ತುಂಗಾ ಮೇಲ್ದಂಡೆ ಯೋಜನೆ/ ಕರ್ನಾಟಕ ನೀರಾವರಿ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ (ಕೆ.ಎನ್.ಎನ್.ಎಲ್.) ರವರಿಂದ ತಾಂತ್ರಿಕ ಅಭಿಪ್ರಾಯ ಮತ್ತು ನಿರಾಕ್ಷೇಪಣಾ ಪತ್ರಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ನಿರಾಕ್ಷೇಪಣಾ ಪತ್ರ ಪಡೆದು ಕಾನೂನು ರೀತ್ಯಾ ಹೂಳು ತೆಗೆಯುವುದು.
- 2) ಅಧಿಸೂಚನೆಯಂತೆ ತುಂಗಾ ಅಣೆಕಟ್ಟಿನ ಹಿನ್ನೀರಿನ ಪ್ರದೇಶದ ನದಿ ಪಾತ್ರದಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಹೂಳು ತೆಗೆಯಲು ಗುರುತಿಸಿರುವ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಜಿಲ್ಲಾ ಮರಳು ಸಮಿತಿಯಿಂದ ಮೆ|| ಕರ್ನಾಟಕ ಸ್ಟೇಟ್ ಮಿನರಲ್ಸ್ ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್ (KSMCL) ಇವರಿಗೆ ಕಾರ್ಯಾದೇಶ ಪತ್ರ ಹೊರಡಿಸಿದ ನಂತರ ಹೂಳು ತೆಗೆಯುವ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.
- 3) ಸದರಿ ತುಂಗಾ ಅಣೆಕಟ್ಟಿಗೆ ಯಾವುದೇ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ತೊಂದರೆ ಆಗದಂತೆ, ತುಂಗಾ ಅಣೆಕಟ್ಟು ಪ್ರಾಧಿಕಾರದಿಂದ ದೃಢಪಡಿಸಿಕೊಂಡು, ಅವರ ಅಭಿಪ್ರಾಯ ಹಾಗೂ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನದಂತೆ ಹಾಗೂ ಅನ್ವಯಿಸುವ ಇತರೆ ಇಲಾಖೆ/ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಗಳಿಂದ ನಿರಾಕ್ಷೇಪಣಾ ಪತ್ರ ಪಡೆದ ನಂತರ ಮುಂದಿನ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.
- 4) ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಪರಿಸರ, ಅರಣ್ಯ ಮತ್ತು ಹವಾಮಾನ ಬದಲಾವಣೆ ಮಂತ್ರಾಲಯ (MOEF & CC) ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳಂತೆ ಅಣೆಕಟ್ಟಿನ ಹಿನ್ನೀರಿನ ನದಿ ಪಾತ್ರದಲ್ಲಿ ಸಂಗ್ರಹವಾಗಿರುವ ಹೂಳನ್ನು ತೆಗೆಯತಕ್ಕದ್ದು.
- 5) ಹೊಸ ಮರಳು ನೀತಿ-2020 ರಲ್ಲಿನ ಎಲ್ಲಾ ನಿಬಂಧನೆಗಳು/ಷರತ್ತುಗಳಿಗೆ ಒಳಪಟ್ಟಿರುತ್ತದೆ ಹಾಗೂ ಜಿಲ್ಲಾ ಮರಳು ಸಮಿತಿ ತೀರ್ಮಾನಗಳಿಗೆ ಒಳಪಟ್ಟಿರುತ್ತದೆ.
- 6) ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಜಾರಿಯಾಗುವ ಆದೇಶಗಳು/ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳು/ ಸುತ್ತೋಲೆಗಳನುಸಾರ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸತಕ್ಕದ್ದು.
- 7) ಮಾನ್ಯ ನ್ಯಾಯಾಲಯದ ಆದೇಶಗಳು/ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದ ಅನುಮತಿ /ಆದೇಶಗಳಿಗೊಳಪಟ್ಟಿರುತ್ತದೆ.

ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಹಾಗೂ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು,
ಜಿಲ್ಲಾ ಮರಳು ಸಮಿತಿ,
ಶಿವಮೊಗ್ಗ

PR-342

ಮುದ್ರಕರು ಹಾಗೂ ಪ್ರಕಾಶಕರು:- ಸಂಕಲನಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರ, ಸರ್ಕಾರಿ ಕೇಂದ್ರ ಮುದ್ರಣಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು.